

RO-POWER TORQUE 2714 1730 K/V Brushless Motor



Artikelnummer: 5817

RO-POWER TORQUE 2714 1730 K/V Brushless Motor

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Downloads

Abmessungen

Beschreibung "Robbe Modellsport RO-POWER TORQUE 2714 1730 K/V Brushless Motor"

RO-Power Torque Brushless Motoren sind leichte, kräftige Außenläufermotoren mit hohem Drehmoment und Wirkungsgrad. Sie benötigen kein Getriebe und sind für ein breites Einsatzspektrum geeignet. Sämtliche Bauteile werden auf modernen CNC Maschinen aus hochwertigen Materialien gefertigt. Präzise Kugellager erhöhen die Lebensdauer und minimieren Vibrationen. Wir empfehlen den Betrieb der RO-Power Torque Motoren mit ROBBE Ro-Control Drehzahlsteller.

Zubehör

Das Zubehörset muss separat bestellt werden (nicht im Lieferumfang enthalten)!

Anleitung

RO-Power Torque-Anleitung-Manual-Manuel_DE-EN-FR_V8

Technische Daten

Zellen:

2-3 LiPo

Luftschrauben:

8x4,3/7x3,5

RO-POWER TORQUE 2714 1730 K/V Brushless Motor

Geh.-Ø/Geh.-L/W-Ø:

27/14,2/3 mm

Motorgewicht (g):

22,5

Anw.Beispiel/Features:

80cm EPP Shockflyer

U/V:

1730

empf. Regler:

RO-CONTROL 3-12 2-3S-12(15)A 5V/2A BEC

Auswahl-Kategorie:

Motor

Motor-Art:

Auß 1/2enl 1/2ufer

Stromaufnahme max. A:

12

Gewichtskategorie (g):

0 bis 50

Antriebe E/V-Motoren/Turbine > E-Motoren > Robbe Modelsport > Robbe Motoren > RO-POWER TORQUE 2714 1730 K

RO-POWER TORQUE 2714 1730 K/V Brushless Motor

Preis: 17,95 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 21. März 2023